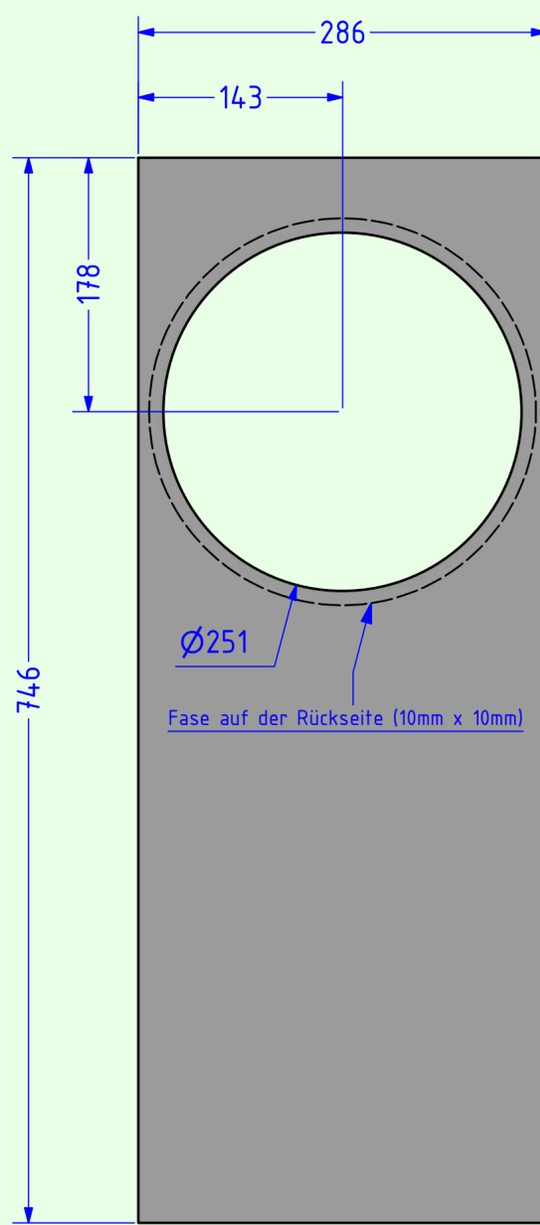
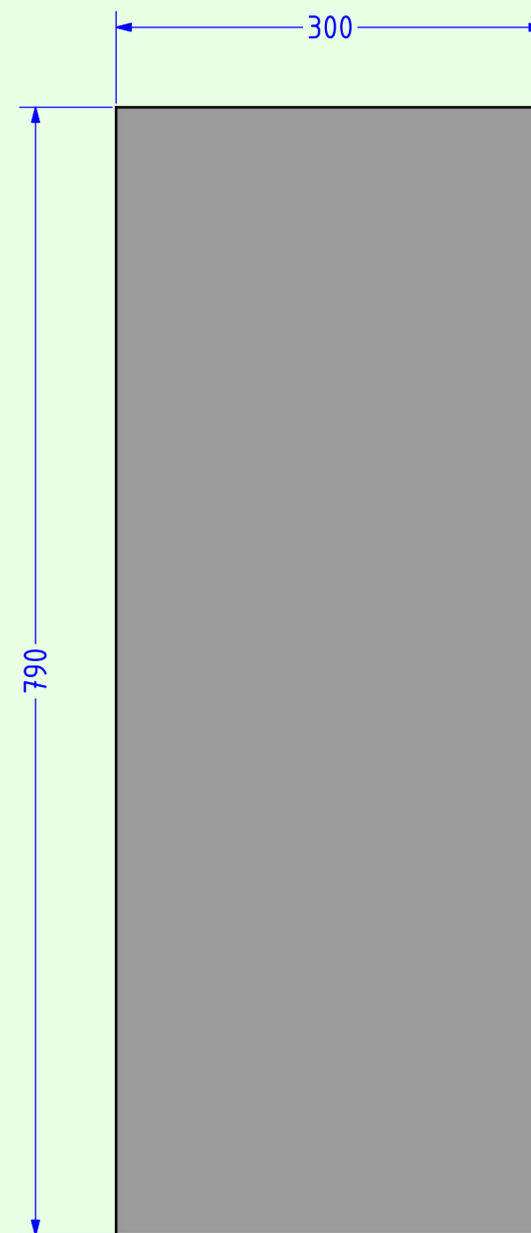


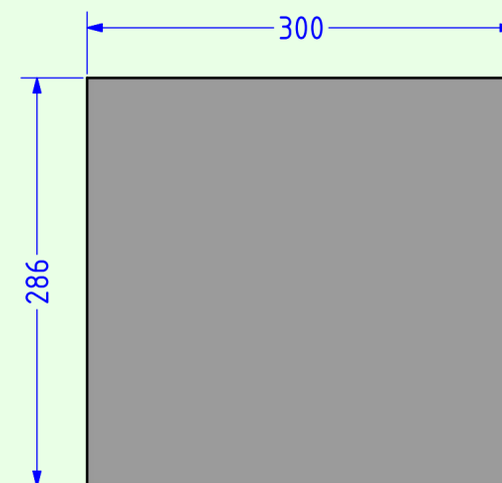
äußere Schallwand



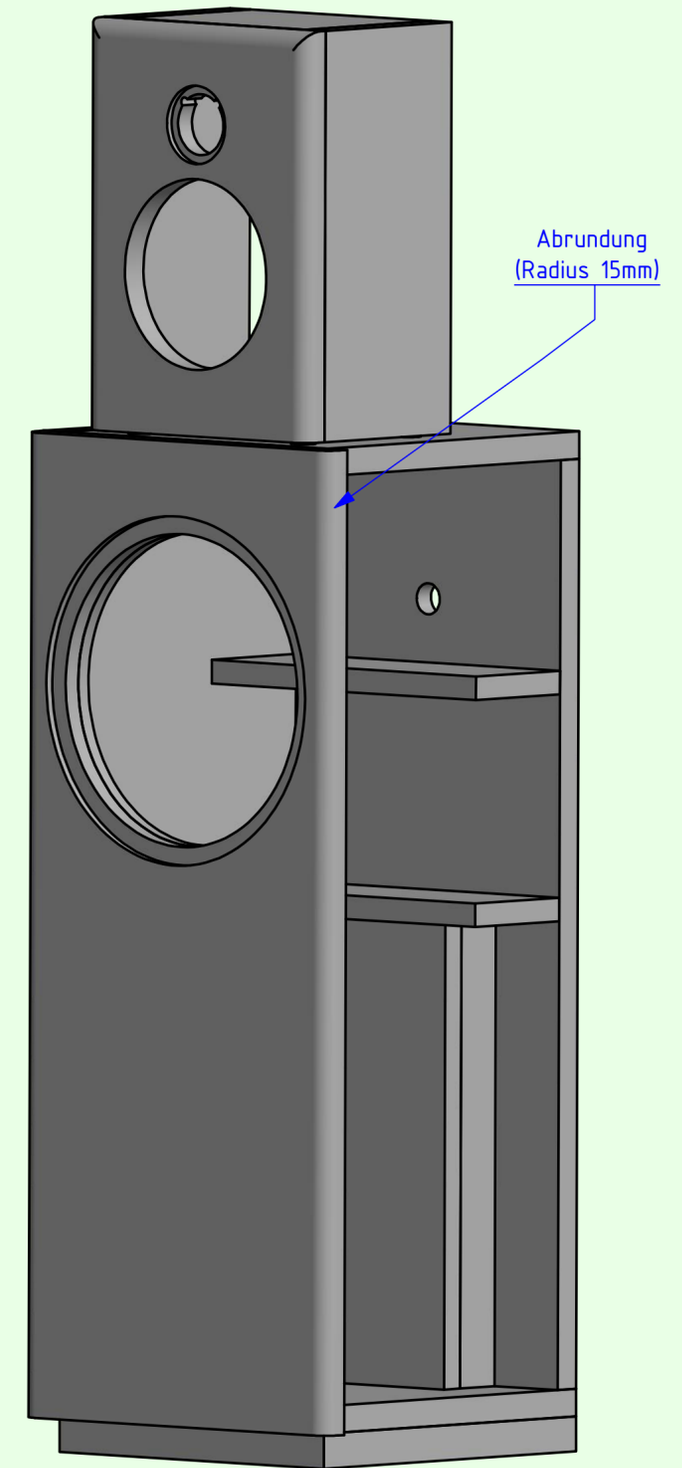
innere Schallwand



Seitenwand



Boden/Deckel



Schrägansicht des Tieftongehäuses  
(ohne rechte Seitenwand)  
mit einem der zur Auswahl stehenden Aufsatzgehäuse

Alle Teile des Tieftongehäuses (mit Ausnahme des Sockels) sind aus 22mm bzw. 19mm MDF gefertigt. Der Sockel hat eine Stärke von 28mm (MDF).

Die vorderen seitlichen Kanten der äußeren Schallwand sind abgerundet (Radius 15mm). Der Ausschnitt in der inneren Schallwand ist auf der Innenseite zur Aufweitung mit einer Fase (10mm x 10mm) versehen.

Die Rückwand hat unten eine Öffnung zum Einbau des Hypex PlateAmps FA253. Eine Kammer schützt ihn vor dem Schalldruck des Tieftöners.

In der Rückwand ist oben eine Öffnung zum Einbau der Buchse Neutrik speakOn NL 4MPR vorgesehen, über die der FA253 mit den Chassis im Aufsatzgehäuse verbunden wird.

**A.O.S.**

**M80 Tieftongehäuse**

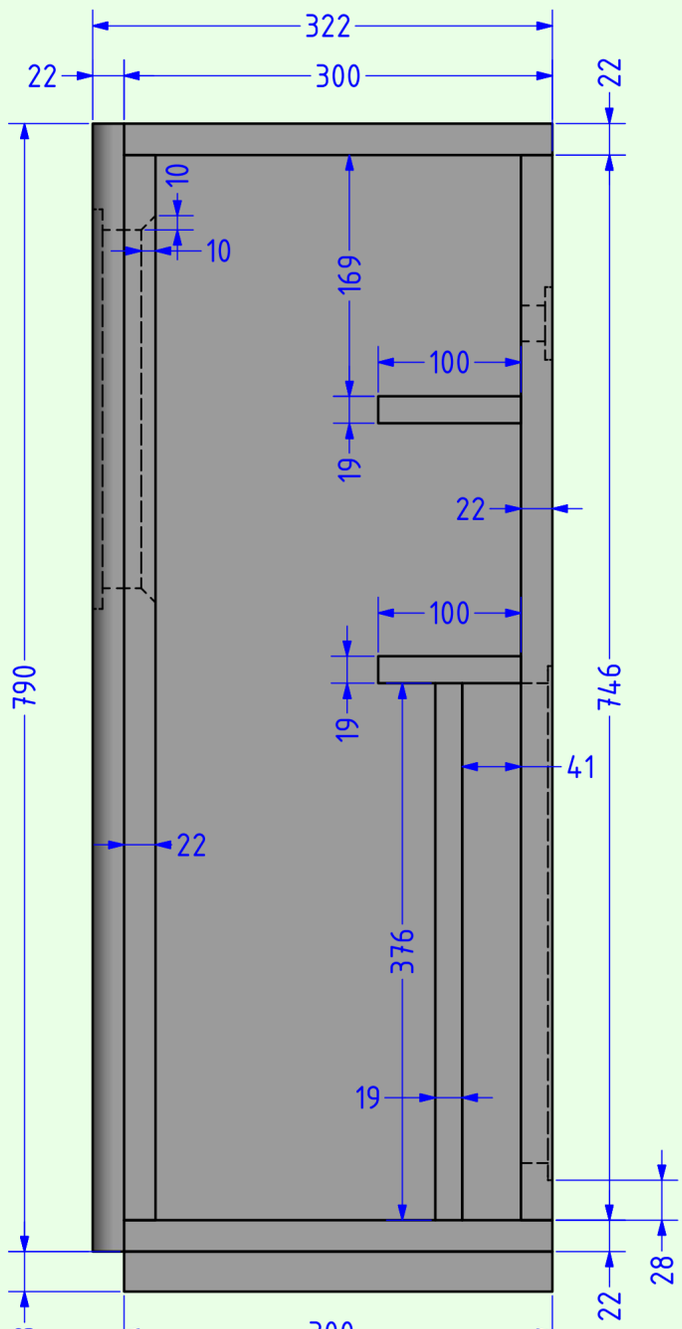
Tieftöner: 28W/4878T01

Material: MDF 28mm/ 22mm/ 19mm

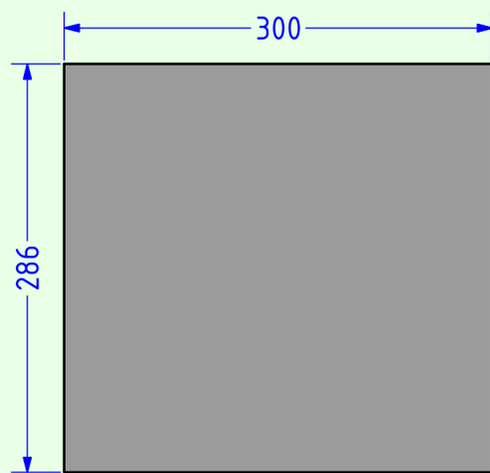
Maße: in mm

Blatt 1

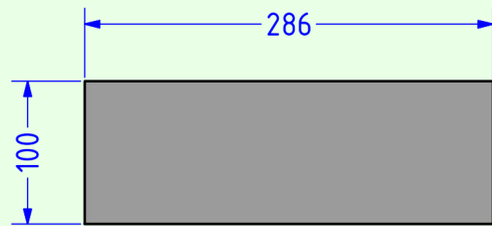
Datum: 14.12.2023



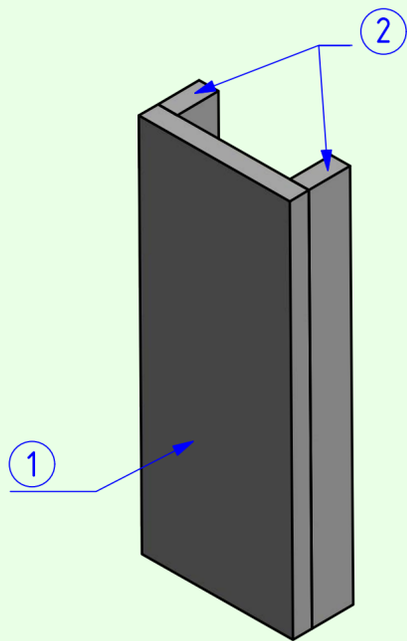
Seitenansicht



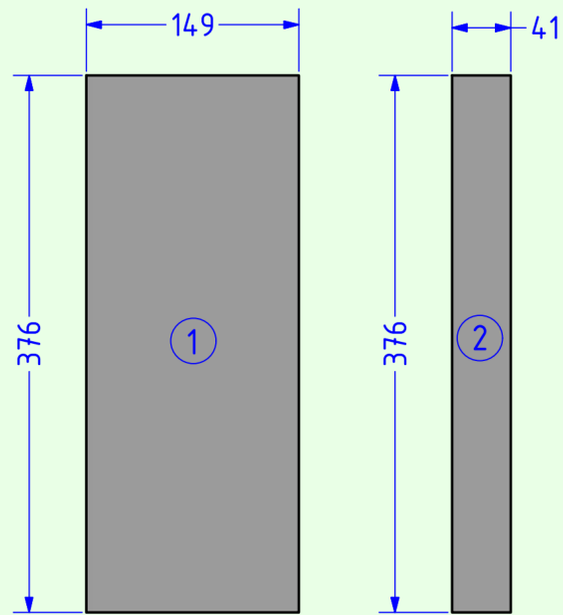
Sockel (28mm)



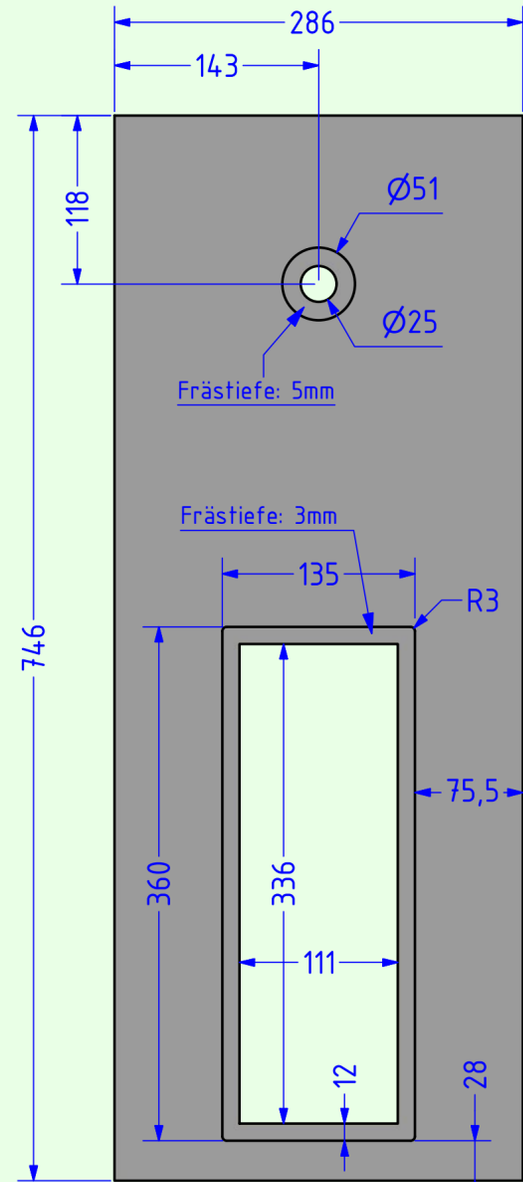
Versteifung (19mm)



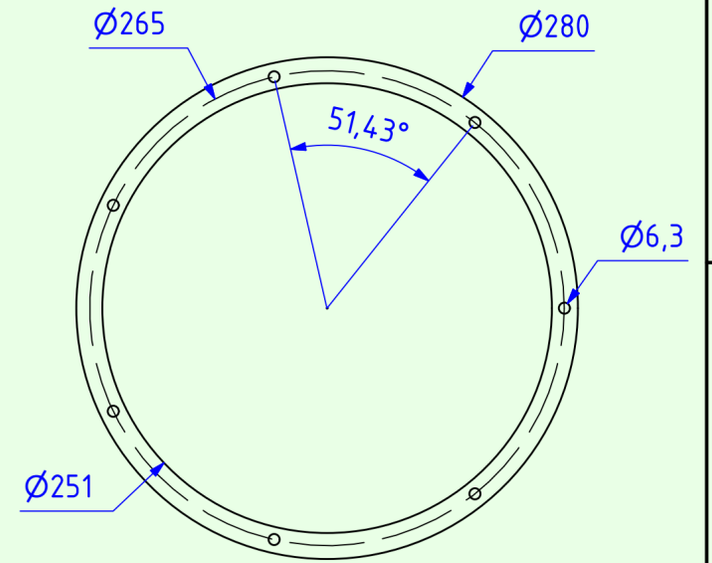
Kammer für FA253



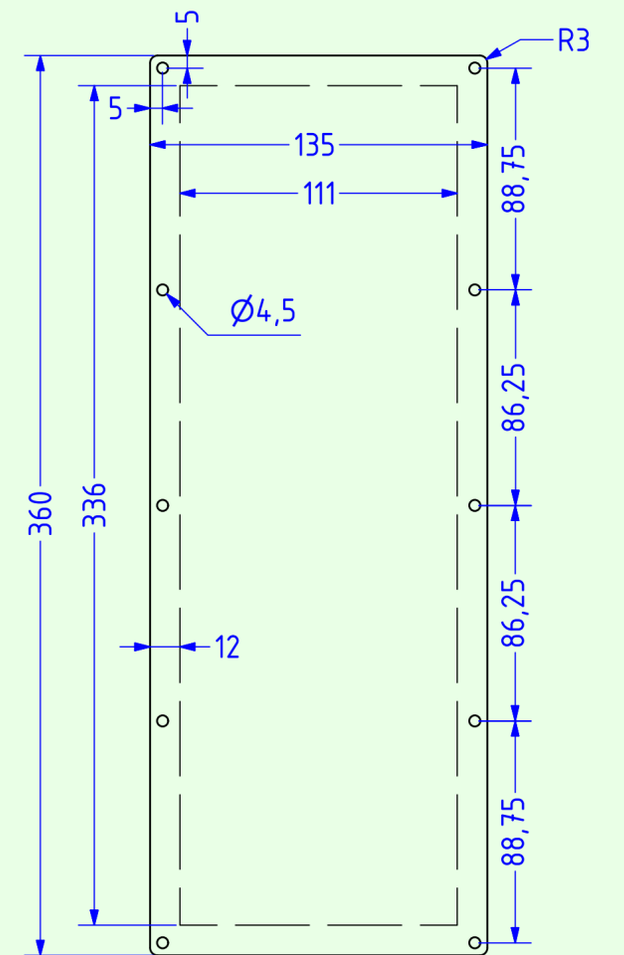
Kammerteile 1 und 2 (19mm)



Rückwand



28W/4878T01



Montageplatte FA253

<b>A.O.S.</b>	
<b>M80 Tieftongehäuse</b>	Tieftöner: 28W/4878T01
Material: MDF 28mm/ 22mm/ 19mm	Maße: in mm
Blatt 2	Datum: 14.12.2023

A.O.S.

Ti € / a - d } \* ^ @ v • ^